

शारिर संख्या 33/88-91

का.ओ. 742(थ) 20 अक्टूबर (प्रतिक्रिया) अधिनियम, 1947 (1947 का 18) द्वारा प्रदत्त अनुच्छेदों का प्रयोग करते हुए केंद्रीय सरकार एतद्वारा वाणिज्य मंत्रालय भारत सरकार द्वारा 30 मार्च, 1988 की अधिसूचना संख्या एस.ओ. 343(ड) के द्वारा प्रकाशित हुआ समान आदेश संख्या 15/88 दिनांक 30 मार्च, 1988 में निम्नलिखित संशोधन करती है, अर्थात् :—

खुला समान्य लाइसेंस संख्या 15/88 की अनुमूलीय में मद संख्या 28 और उसके अन्तर्गत की गई प्रविधियों के त्वात् पर निम्नलिखित को प्रतिस्थापित किया जाए, अर्थात् :—

“28. निम्नलिखित ऊर्जा बचत/संरक्षण उपकरण जिनमें ऊर्जा के पुनः नवीकरण और वैज्ञानिक इनकार्सिङ सिस्टम्स स्ट्रोलों के लिए कार्य करने वाले सिस्टम एंड डिवाइसिंग वर्किंग और डिवाइसिंग शामिल हैं :—

- (1) विड ड्रिवन जनरेटर्स
- (2) विड पम्प
- (3) फोटोवोल्टेक सैल्स/पिनल्स/मोडमूल्स सिस्टम्स को छोड़कर सौर ऊर्जा उपकरण।
- (4) फोटोइलेक्ट्रिक सेसर्स सहित आटोमेटिक हैलैट्रॉनिक ट्रैकिंग केस्ट के बैचारोलिक फोटिसर सिस्टम।
- (5) पोर्टेबल एक्जास्ट गैस एंड कम्प्यूटर एनेक्यूलजर्स।
- (6) स्ट्रीम ट्रैप लीक डिटेक्टर
- (7) अल्ट्रासोनिक लीक डिटेक्टर
- (8) सौर उपका नियंत्रण फिल्में
- (9) एनेमोमीटर, डाटा लोजर्स आदि जैसे वायु भाष्यक उपकरण
- (10) वायोमास ब्रेस्ट एंड सोलर बैच स्टर्लिंग इविंग
- (11) 50 कि. वा. से अधिक अमर्ता वाले बायोमास गैसिफार

[पाठ्य संख्या आई पी सी/4/5/(10)/88-91]

राजीव शीर्वन दिव, मुख्य विवेद, अकादमी

टिप्पणी :— मुख्य आदेश, का.ओ. 343(ई) दिनांक 30 मार्च, 1988 के तहत जारी किया गया था।

ORDER NO. 33/88-91

S.O. 742(E) :—In exercise of the powers conferred by section 3 of the Imports and Exports (Control) Act, 1947 (18 of 1947), the Central Government hereby makes the following amendment in the Open General Licence No. 15/88 dated the 30th March, 1988, published under the notification of the Government of India in the Ministry of Commerce No. S. O. 343 (E) dated the 30th March, 1988, namely :—

In the schedule to the Open General Licence No. 15/88, for item number 28 and the entries thereunder, the following shall be substituted, namely :—

28. Energy saving/conservation equipment including systems and devices working on used for Renewable and Alternate Sources of Energy, the following :—
 - (i) Wind driven generators.
 - (ii) Wind Pumps.
 - (iii) Solar energy equipment excluding photovoltaic cells/panels/modules systems.
 - (iv) Parabolic focussing systems of the automatic electronic tracking type including photoelectric sensors.
 - (v) Portable exhaust gas and combustion analysers.
 - (vi) Steam trap leak detector.
 - (vii) Ultrasonic leak detector.
 - (viii) Solar heat control films.
 - (ix) Wind measuring instruments such anemometers, data loggers etc.
 - (x) Biomass-based and Solar-based stirling engines.
 - (xi) Biomass gasifiers of capacity above 50 KW.”.

[File No. IPC]4|5 (10) |88-91]

R. I. MISRA,
Chief Controller of Imports & Exports.

NOTE :—The Principal Order was published vide Number S. O. 343 (E) dated the 30th March, 1988.

२६/८/४



भारत का राजपत्र

The Gazette of India

असाधारण

EXTRAORDINARY

भाग II—कांड ३—उप-कांड (ii)
PART II—Section 3—Sub-Section (ii)

शासकीय तथा प्रकाशित

PUBLISHED BY AUTHORITY

लं. 392] नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 5, 1988/श्रावण 14, 1910

No. 393] NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 5, 1988/SRAVANA 14, 1910

इस भाग में भिन्न पृष्ठ संख्या वाली है जिससे कि वह आसन्न संकलन के काम में
रखा जा सके

Separate Paging is given to this Part in order that it may be filed as
a separate compilation

उच्चोग संचालन

(रासायन और पैट्रोरासायन विभाग)

विकास प्रायुक्ति का कार्यालय

(भौतिक उच्चोग)

प्राविष्ट

नई दिल्ली, 5 अगस्त, 1988

का.पा. 744(म).—केन्द्रीय सरकार, औषधि (शीमत नियंत्रण) प्राविष्ट, 1987 के पैदा 9 के उपर्योग
(6) के खंड (क) द्वारा प्रबल उकित्यों का प्रयोग करते हुए, जो जी की नारंगी के स्तम्भ 5 में पदा विनियिष्ट
शीमत थी, उक्त सारणी के स्तम्भ 2 में की तत्त्वानी प्रविष्टि में विनियिष्ट प्रयोग प्रवर्ग II के सूचीयों की,
जिनकी प्रबलता भी एक प्राकार कमशा; उसके स्तम्भ 3 और स्तम्भ 4 में की तत्त्वानी प्रविष्टियों में विनियिष्ट,